Index of Claims

Appli	cation	/Conf	rol	No.

09/766,252

Examiner

Usha Raman

Applicant(s)/Patent under Reexantination

DILLON TAL.

2617

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
_	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

	4	Appeal
[C	Objected

CI	aim	Date					Claim Date									Claim Date								¬ `								
		-		_	Γ_	Tal	<u> </u>	Γ.		_	- 016		\vdash		-	Ta	T	П		\dashv	-			\exists	Т	Т	\dashv	all	; 	-т		\dashv
Final	Original	2/2/05									Finat	Original	20/2/2									Final	Original	2/2/05								
_	1	Ī	Н		1	┢┈	-	-				51	7		+	╁╌	+	Н	\neg	\dashv	F	\neg	101	1	十	_	一	_		_	7	\dashv
<u> </u>	2	1			<u> </u>	1	-					52	1		+	+	1			ヿ	r		102	1	十	\dashv	ヿ			T	_	_
	3	7	П		1	T				\neg		53	-		\top	†	\top	П	T	ヿ	F		103	1	\neg	┪	ᄀ		\neg	╛	┪	\neg
	4	4	П			Γ				\neg		54	1			Τ		П	Ť		Г		104	1	T						\neg	\neg
	5	4										55	1								Γ		105	1								\neg
	6	1				П						56	1					П					106	V		\neg						
	7	7										57	1										107	٧								
	8	7										58	1										108	1								
	9	√	Ш									59	1			\perp					L		109	1		\perp						
	10	√	Ш			<u> </u>				Ш		60	1		_ _	1_	<u> </u>				L		110	1		_					_	
	11	1	Ш			_						61	4			1	<u> </u>			_	L		111	-	_	_	_			_	_	_
<u></u>	12	1	Ш		_	_			<u> </u>	Ш		62	√	\sqcup	\perp	\perp	\perp	Ш		\Box	L		112	1		_	_	_			_	
	13	1	Ш		_	<u> </u>	_		Щ	Ш		63	√.	\sqcup	\perp	\perp	1	\sqcup	_	_	L		113	1	_	4	_	_		_	_	_
	14	1	Ш	_	_	_	<u> </u>				ļ	64	7	\dashv	_	_	<u> </u>	Ш		_	L		114	V		_	_			_		_
<u> </u>	15	1	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box		65	7	$\vdash \downarrow$	\bot	\perp	1	\sqcup	_	_	Ļ		115	1	\perp	4	_	4	\perp	_	_	_
<u></u>	16	1	\sqcup	_	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box		66	7		\perp	\perp	\bot	\sqcup	_	\dashv	L		116	1	\dashv	4	_	_	4	_	_	_
	17	1	Ш		<u> </u>	├_	┡		_			67	7	\vdash	_	-	-	\sqcup		_	ŀ		117	٧	_	4	_	_	_	_	_	4
<u> </u>	18	1			-	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_		68	7	\vdash	_	1	ļ	Ш		_	L		118	٧	-	4		_		_	_	4
	19	1			L	<u> </u>	_		lacksquare	\dashv		69	7	\dashv	_	1	ـــــ	\sqcup	_	_	F		119	٧	4	4	_		_		_	_
	20	1	Н		<u> </u>	┡	_	_	ļ	\Box	-	70	1		+	+-	_	Н	_	-	F		120	٧	-	-	_	_			-	_
<u> </u>	21	1	\sqcup		_	-	-		_	-	-	71	1	\dashv	+	+	1	Н	_	-	F		121		-							4
	22	-,	Н		├	├-	├	_	-	\perp		72	- 4	\dashv	+	+	+	\vdash	\dashv	Н	⊦	_	122		-	-	-	-				-
	23	1			├	├		-	-	-	-	73	7	\dashv	+	+	+	Н	-	\dashv	⊢		123	-	-	-	-				-	\dashv
	24	1	-		ļ	├	├	-	-		-	74	7	\dashv	+	+	╁	\vdash	\dashv	\dashv	H		124	-		-	\dashv					\dashv
-	25	7	\vdash	-		├	-	-	-		-	75	7	\vdash	+	+	╁	\vdash	\dashv	\dashv	F		125 126	-+		-						
	26 27	7	Н		├	╁		\vdash	-		-	76 77	√	\dashv	+	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	H	-	127	\dashv		┥	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv
<u> </u>	28	1	Н		┝	├	├		-	-	-	78	7	+	+	┿	+	\vdash		\dashv	F		128		-+	ᆉ	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv
	29	1	\vdash	_	┢	├	├-	-	-		<u> </u>	79	7	\vdash	+	+	+	\vdash		\dashv	⊢		129		-	┥	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	\dashv
	30	1	\vdash	_	╁	╁	╁		-	-	-	80	1	+	+	+	╁	\vdash	\dashv	\dashv	H		130		+	\dashv	ᅱ	\dashv	\dashv	ᅱ		\dashv
<u> </u>	31	1	\vdash		┢	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	81	1	-	┿	+	╁╴	\vdash	-	\dashv	F		131	十	\dashv	┪	ᅥ	\dashv	\dashv	┪	-	\dashv
	32	1	H		 	\vdash				-		82	1		+	+	╁	\vdash	-	\dashv	-		132	十	+	┪	\dashv	\dashv	\dashv	_	\dashv	\dashv
 	33	V		_	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash		-	83	÷	\dashv	_	+-	+	\Box	\neg	\dashv	F		133	一	+	-			一	7	-	\neg
	34	Ż	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-		84	7	-	+	\dagger	+	\vdash		\dashv	r		134	十	\dashv	\dashv	_	\dashv	\dashv	1	+	\dashv
	35	1	П		\vdash	t	\vdash	П	Т	\neg		85	V	\vdash	+	\top	T	Н	\dashv	\dashv	r		135	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	一	_	ヿ
	36	V	\sqcap	_	1	⇈	 			\neg		86	1		\dashv	\top	\top	\sqcap		\dashv	r		136	_	\dashv	寸	\neg	\neg	\dashv	寸	\neg	ヿ
-	37	1	\Box		t	†						87	1		\top	T	\top	\Box		\neg	ľ	\neg	137	\dashv		┪	\neg		\neg	寸		ヿ
<u> </u>	38	1					Г					88	7	\Box	\top	1			\neg	\neg	r		138	\dashv	\neg	寸	\neg	\neg	\neg	\neg	\dashv	
	39	1	П			T			П			89	7	\Box	\dashv	1-	1	П			r		139	\neg	\exists	7	\neg					┑
	40	1										90	1										140							_1		
	41	1										91	7			Ι	$oxed{oxed}$						141		\Box	J						
	42	7				\Box	\Box					92	7			Ι	I^-				Γ		142		T				\Box	\Box		
	43	4				\Box	\Box					93	7			$oxed{\bot}$	Γ				Γ		143			\Box						
	44	4										94	4			Γ							144							\Box	\Box	
	45	1				\Box	匚	匚				95	7			┸	L						145		\Box					\Box	┚	
	46	1			匚			L				96	1					\square					146			$oxed{oxed}$			\Box	\Box		
	47	1	\Box			匚	匚	\Box				97	7				L	Ш					147	\Box		\prod	\Box					
<u> </u>	48	1	Ш		$oxed{oxed}$		<u> </u>		$ldsymbol{oxed}$			98	٧	\Box		L	\perp	Ш	_]				148	\Box								
<u></u>	49	1	Ш		_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш		99	1	\sqcup		\perp	丄	Ш		Щ	L		149		\perp	┙	[\Box	\perp	_[
<u> </u>	50	1			<u> </u>	<u>L_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	\sqcup		100	1			\perp		Ш		Ш	L		150			\perp			\Box			